

**DAFTAR PUSTAKA**

- Amirullah, Sonagar, Yayat Dhahiyat dan Ike Rustikawati. 2012. Intensitas dan Prevalensi pada Ikan di Sungai Hulu Cimanuk, Kabupaten Garut, Jawa Barat. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*. 3 (4): 271-282.
- Anshary, H. 2008. Modul Pembelajaran Berbasis *Student Center Learning* (SLC) Mata Kuliah Parasitologi. Lembaga Kajian dan Pengembangan Pendidikan (LKKP). Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Anshary. 2008. Tingkat Infeksi Parasit Pada Ikan Mas Koi (*Cyprinus carpio*) Pada Beberapa Lokasi Budidaya Ikan Hias di Makassar dan Gowa. *Jaringan Sains dan Teknologi*. 8 (2) : 139-147.
- Barber, N; Kuo, P.J; Bishop, M; Goodman, R. 2012. Measuring Psychographics to Asses Purchase Intention and Willingness to Pay. *Journal of Consumer Marketing*, Vol. 29, Iss: 4, pp. 280-292.
- Cahyono, PM., D.S. Mulia dan E. Rochmawati. 2006. Identifikasi Ektoparasit Protozoa Pada Benih Ikan Tawes (*Puntius javanicus*) di Balai Benih ikan Sidobowa Kabupaten Banyumas dan Balai benih Ikan Kutasari Kabupaten Purbalingga. *Jurnal Protein*. 13 (2) :182.
- Daelani. 2001. Menanggulangi Hama dan Penyakit Ikan. Solo : CV. Aneka.
- Durborow, R.M. 2003. Protozoan Parasites. SRAC Publication No. 4701.
- Gargas, A. & Hafellner', J. 2007. DNA Isolation from Lichen Ascomata. *Mycol. Res.* 99 (11): 1321-1324.
- Irawan A. 2002. Menanggulangi Hama dan Penyakit Ikan. Solo: CV. Aneka.
- Irianto, A. 2005. Patologi Ikan Teleostei. Gajah Mada University. Yogyakarta.
- Kabata, Z. 1985. Parasites and Disease of Fish Cultured in the Tropics. Taylor and Francis, London, UK.
- Klinger, R. and R.F. Floyd. 2013. Introduction to Freshwater Fish Parasites. The Institute of Food and Agricultural Sciences (IFAS), University of Florida. CIR716.
- Lerner, K.L. and B.W. Lerner. 2003. World of Microbiology and Immunology. Gale. Farmington Hills. USA.
- Lestari, Ayu. 2011. Prevalensi Ektoparasit Protozoa Trichodina sp. Pada Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*) di Desa Ngabetan Kecamatan Cerme Kabupaten Gresik. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga. Surabaya.

- Levine, N.D. 1981. Protozoa Parasiter of Domestic Animal and Man. Bueger Publishing Co. Minneapolis.
- Levine, N.D. 2002. Textbook of Veterinary Parasitology. Buku Pelajaran Parasitologi Veteriner. Ashadi, Gatut penerjemah; Wardianto, editor. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Lianda, Nova, Yudha Fahrimal, Razali Daud, Rusli, Dwinna Aliza, dan Mulyadi Adam. 2015. Identifikasi Parasit Pada Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) Di Irigasi Barabung Kecamatan Darussalam Aceh Besar. Jurnal Medika Veterenia. 9 (2): 101-103.
- Lom, J and D, Iva. 1992. Protozoan Parasites of Fishes. Eisevier Amsterdam London New York, Tokyo.
- Mahasri, G dan Kismiyati. 2017. Buku Ajar Parasit dan Penyakit Ikan I (Ilmu Penyakit Protozoa Pada Ikan dan Udang). FPK Unair, Surabaya.
- Mariyono dan Agus, S. 2002. Teknik Pencegahan dan Pengobatan Penyakit Bercak Merah pada Ikan Air Tawar yang Disebabkan Oleh Bakteri *Aeromonas hydrophila*. Bul Teknik Pertanian. 7 (1):33-36
- Nazir, Mohammad. 2011. Metode Penelitian. Cetakan 6 . Bogor: Ghalia Indonesia.
- Noble, E.R. and G.A. Noble. 1989. Parasitology : The Biology of Animal Parasites Fifth Edition. Parasitologi Biologi Parasit Hewan Edisi Kelima. Wardiarto, penerjemah; Soeripto, editor. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Noga, E.J. 2010. Fish Disease: Diagnosis and Treatment. Wiley-Blackwell. Singapore.
- Palm, B., M. Damriyasa, Linda, and Oka. 2008. Molekuler genotype an Anisakis. J. Helminth. 4(1):3-12.
- Pane, Luigi, Guido Bonello dan Gian Luigi Mariottini. 2014. Epibiotic Ciliates Scyphidia sp. and Diatoms on Tigripus fulvus (Copepoda: Harpacticoida) Exoskeleton. Journal of Biological Research. 87 (4600): 66-68.
- Popma, T. J. Dan Lovshin, L. L. 1995, Worrlld prospect for commercial production of tilapia. Research and development series no. 41. International center for aquaculture and aquatic environmens. Departement of fisheries and allied aquaculture auburn university. Alabama.
- Pouder, D.B., E.W. Curtis and R.P.E. Yanong. 2005. Common Freshwater Fish Parasites Pictorial Guide: Motile Ciliates. The Institute of Food and Agricultural Sciences (IFAS), University of Florida. FA-108.

- Pujiastuti, Novy. 2015. Identifikasi Dan Prevalensi Ektoparasit Pada Ikan Konsumsi Di Balai Benih Ikan Siwarak. Skripsi. Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Semarang.
- Putri, Sekar Mentari, A. H. Condro Haditomo, Desrina. 2016. Infestasi Monogenea Pada Ikan Konsumsi Air Tawar Di Kolam Budidaya Desa Ngrajek Magelang. *Journal Of Aquaculture Management And Technology*. 5 (1): 162-170.
- Rahmi. 2012. Identifikasi Ektoparasit Pada Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) Yang Dibudidayakan Pada Tambak Kabupaten Maros. Universitas Makassar. 1 (1): 19-23.
- Reed, P., Floyd, R. F. Klinger, R. E. and Petty, D. 2012. *Monogenean Parasites of Fish*. University of Florida. Florida.
- Riko, Y.A., Rosidah dan Titin Herawati. 2012. Intensitas dan Prevalensi Ektoparasit Pada Ikan bandeng (*Chanos chanos*) Dalam Karamba Jaring Apung (KJA) di Waduk Cirata Kabupaten Cianjur Jawa Barat. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Padjadjaran. *J Perik dan Kel*. 3 (4):231-241.
- Rochdianto, A. 1993. Nila Merah Mempunyai Prospek Yang Cerah dan Budidaya Nila Merah Di Tambak. *Techner (II)* No. 10, Jakarta.
- Rukmana, R. 2009. Ikan Nila, Budidaya dan prospek Agribisnis. Yogyakarta: Kanisius.
- Rustikawati, I. R. Rostika. D Iriana dan E. Herlina. 2004. Intensitas dan Prevalensi Ektoparasit pada Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.) yang berasal dari Kolam Tradisional dan Longyam di Desa Sukamulya Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. *J Akuakultur Ind*. 3:33-39.
- Sangadji, Etta Mamang dan Sopiah. 2010. Metodologi Penelitian. ANDI. Yogyakarta.
- Sarjito, Slamet Budi Prayitno dan Alfabetian Harjuno Condro Haditomo. 2013. Buku Pengantar Parasit dan Penyakit Ikan. Semarang: UPT UNDIP Press.
- Suaradeyasasri. 2010. Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R &D. Alfabeta: Bandung.
- Sumiati, T. dan Yani Ariyati. 2010. Penyakit Parasitik Pada Ikan Hias Air Tawar. *Prosiding Forum Inovasi Teknologi Akuakultur*. 963-967.
- Suyanto, R. 2003. Nila. Jakarta: Penebar Swadya. P:105.
- Syukran, Muhammad, Sayyid Afdhal El Rahimi dan Silvia Wijaya. Intensitas dan Prevalensi Ektoparasit Pada Ikan Cupang Hias (*Betta splendens*) di

Perairan Kabupaten Aceh Besar dan Kota Banda Aceh. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah. 2(1): 221-228.

Womble, Matthew R., Stephanie J. Cox-Gardiner, Thomas H. Cribb, dan Stephen A. Bullard. 2015 First Record of *Transversotrema witenberg*, 1944 (Digenea) from the Americas, with Comments on the Taxonomy of *Transversotrema patialense* (Soparkar, 1924) Crusz and Sathananthan, 1960, and an Updated List of Its Hosts and Geographic Distribution. Journal of Parasitology. 101 (6): 717-725.

Zhiela, Putri Ratna Noer. 2013. Prevalensi dan Intensitas *Trichodina* sp. Pada Benih Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) di Desa Tambakrejo, Kecamatan Pacitan, Kabupaten Pacitan. Paper. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.